**BÀI BÁO CÁO LẬP TRÌNH HƯỚNG ĐỐI TƯỢNG**

**LAB 01: Environment Setup and Java Basics**

Name: Ngô Công Tuấn Anh Student ID: 20235645

Class: 705868

2.2.5 Write a program to calculate sum, difference, product, and quotient of 2 double numbers which are entered by users.

Notes

- To convert from String to double, you can use

double num1 = Double.parseDouble(strNum1)

- Check the divisor of the division

Đây là code của chương trình:

A screen shot of a computer program

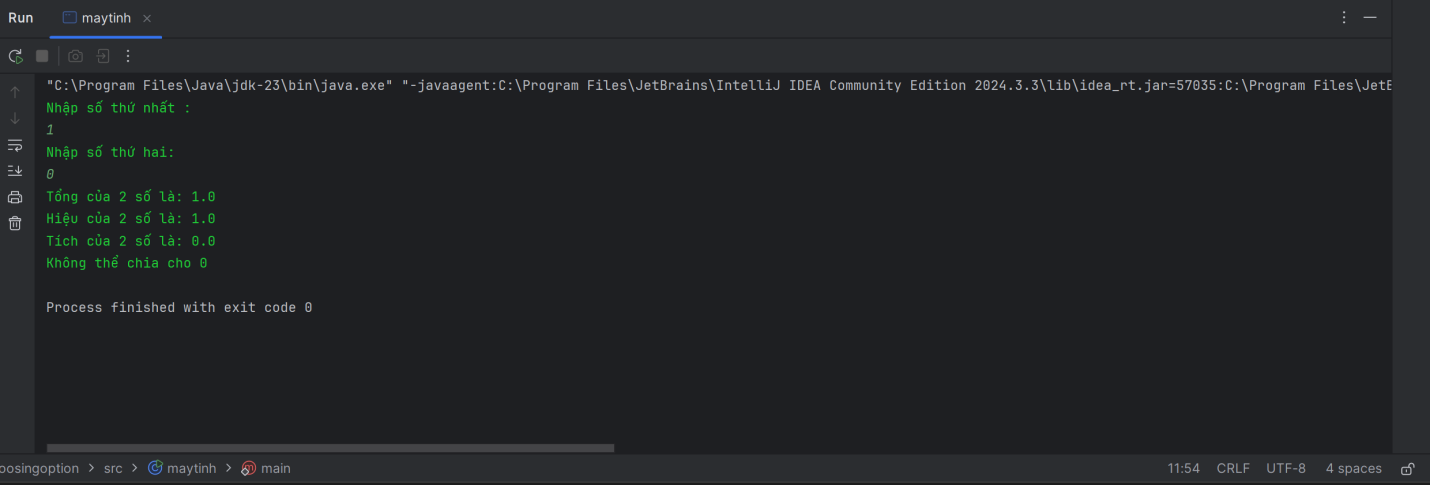
AI-generated content may be incorrect.

Dưới đây là output của chương trình:

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Trường hợp số chia b = 0:



A math problem with equations

AI-generated content may be incorrect.

Dưới đây là code của chương trình bậc nhất 1 ẩn:

A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Dưới đây là output của chương trình:

A black screen with a black border

AI-generated content may be incorrect.

Trường hợp a=b=0:

A black screen with white text

AI-generated content may be incorrect.

Phương trình bậc nhất 2 ẩn:

A screen shot of a computer program

AI-generated content may be incorrect.

A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Output của chương trình:

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Tất cả hệ số = 0:

A computer screen with a black background

AI-generated content may be incorrect.

Hệ phương trình bậc 2 1 ẩn:

A screen shot of a computer program

AI-generated content may be incorrect.

A computer screen with text

AI-generated content may be incorrect.

Nghiệm kép:

A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

2 nghiệm phân biệt:

A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Vô nghiệm :

A black screen with a black background

AI-generated content may be incorrect.

6.1 Write, compile and run the ChoosingOption program:

A computer screen shot of text

AI-generated content may be incorrect.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Chạy lần 2:

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

6.2 Write a program for input/output from keyboard:

A computer screen shot of a computer code

AI-generated content may be incorrect.

Output của chương trình:

A black screen with a black border

AI-generated content may be incorrect.

A white background with black text

AI-generated content may be incorrect.

Dưới đây là code của chương trình:

A computer screen shot of a computer program

AI-generated content may be incorrect.

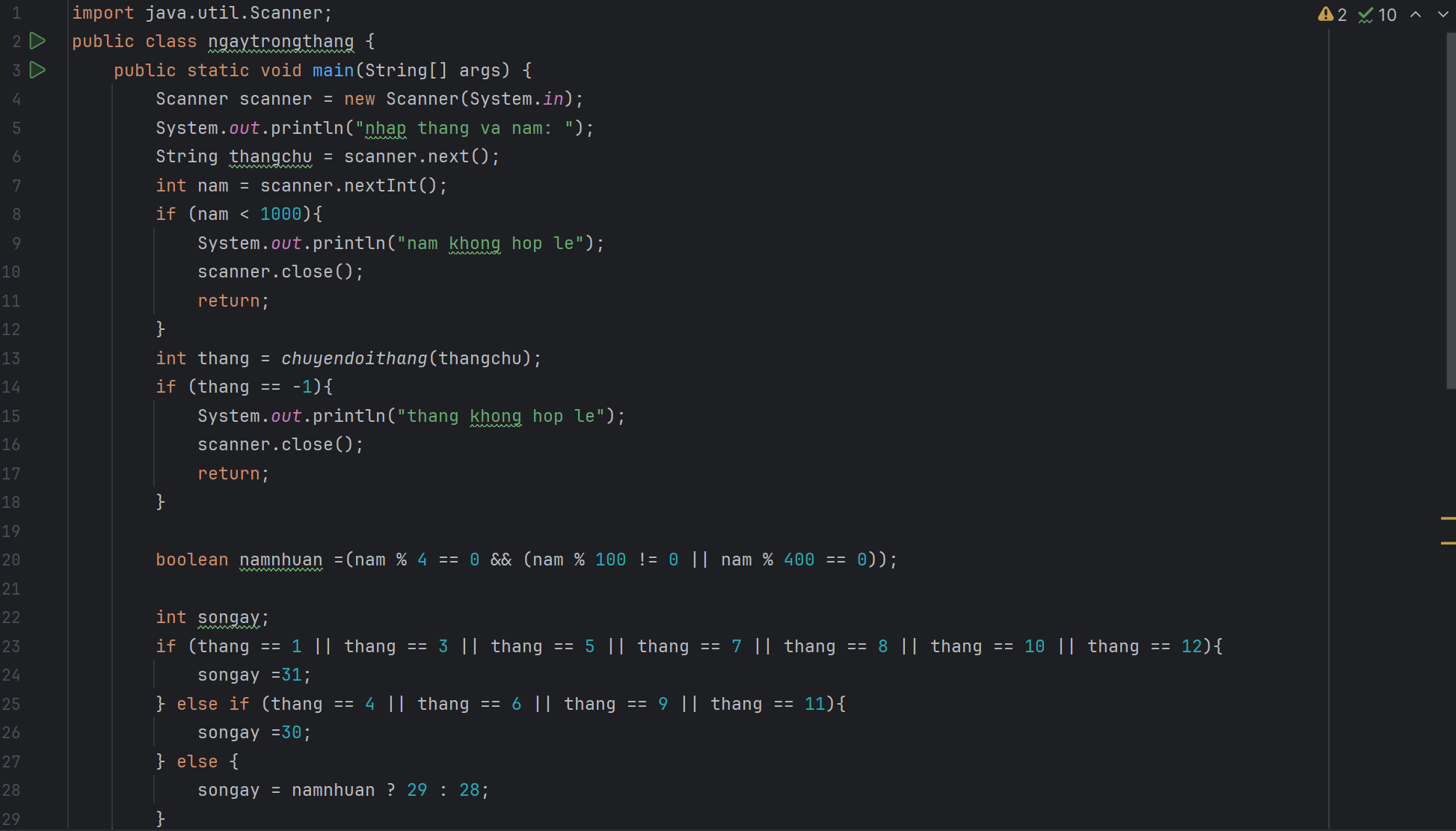
Output của chương trình:

A black square with white text

AI-generated content may be incorrect.

A close up of text

AI-generated content may be incorrect.



A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Output của chương trình:

Năm nhuận:

A computer screen with a black screen

AI-generated content may be incorrect.

Không hợp lệ:

A black screen with a black border

AI-generated content may be incorrect.

Năm không nhuận:

A black screen with white text

AI-generated content may be incorrect.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

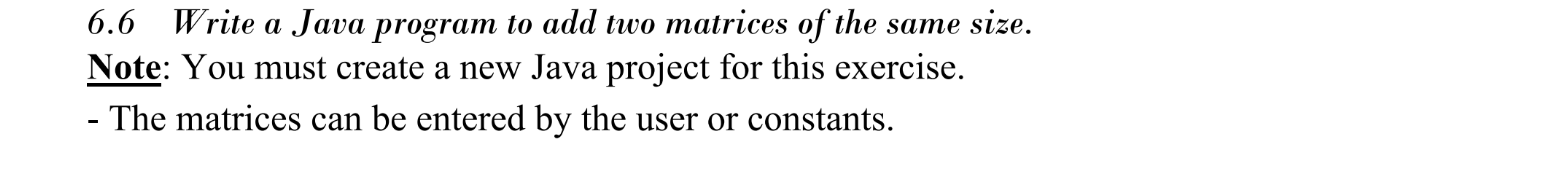
Code của chương trình:

A computer screen shot of a code

AI-generated content may be incorrect.Dưới đây là output của chương trình:

A black screen with a black border

AI-generated content may be incorrect.



Dưới đây là code của chương trình:

A computer screen shot of text

AI-generated content may be incorrect.

A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Output của chương trình:

A black screen with white text

AI-generated content may be incorrect.